I.	naex (	of Cla	aims	
				Ш
				Ш
				Ш
			I MILITARI I I I I I I I I I I I I I I I I I I	Ш

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
09/800,006	RUSH ET AL.
Examiner	Art Unit
Yvonne M. Horton	3635

	Rejected	ted -		(Through numeral) Cancelled
=	Allowed		+	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

							$\dot{\neg}$			
Cla	_	Date							r	
Final	Original	1/19/07								•
	1	1						$\neg$		
	1 2 3 4 5	Á								
	3	H								
	4	П							$\neg$	$\Box$
	5									
	6	T								
	. 6 7	Π								
	8	П								
	9	П				•				
-	10	П								
	11	П								
	12	$\coprod$					Ш			
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26	$\prod$								Ш
	14	V	$\Box$				<u> </u>			
	15	1					$\Box$			Ш
	16	Λ					_			
_	17	Ц				$oxed{oxed}$				
	18	Ш				L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			
	19	Ц								Ŀ
	20	Ц			匚	_		_		L.,
	21	Ц			_	<u> </u>		<u> </u>	_	
	22	Ш		_	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
	23	Ш		_		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
	24	11	L_	_	<u> </u>	<u> </u>	_		_	
	25	$\sqcup$		L	_	╙		<u> </u>	<u> </u>	_
	26	11	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-			┡	_
<u> </u>	27	₩			<u> </u>	▙		_		
	28 29	V	<del> </del>		<u> </u>	<del> </del>	-	-	┝	-
-	29	1	├-	<u> </u>	$\vdash$	<del> </del> —	⊢	-	-	-
	30	=	├	⊢	⊢	├	┝		⊢	⊢
├	22	1	┢	⊢	├─	$\vdash$	├	$\vdash$	├	<del> </del>
<u> </u>	31 32 33	+}	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	╁	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>
$\vdash$	37	I NY	+		-	+	$\vdash$		$\vdash$	┰
-	34 35	<del>  -</del>	$\vdash$	-	$\vdash$	t	1-	$\vdash$	$\vdash$	t
	36	<b>1</b>	+	一	$\vdash$	1	<del>                                     </del>	$\vdash$	-	<del>                                     </del>
	37	††	†	$\vdash$	T	T	1	t	┢	1
	38	$\dagger \dagger$	$t^-$	t	T	1		$\vdash$	t	T
$\vdash$	39	$\dagger \dagger$	1		T	1		1	Г	1
	40	$\dagger \dagger$	T		1	T	Г	Ī		T
	41	$\dagger \dagger$	1						Ľ	
	42	$\coprod$								
	43	$\prod$								
	44	Ш							Ĺ	L
	45	П			L			L		
	46	П		$\Box$		L	_		<u> </u>	$\perp$
	47	П				L		<u>L</u>	1_	<u> </u>
	48				L	<u> </u>	1_	$\perp$	<u> </u>	1_
L	49	77	_	L	$\perp$	$\perp$	<u> </u>	$\perp$	_	<u> </u>
1	50	1/	1	1	1	1	1	1	1	i

Claim								D	ate	;			
Ì					T			T					
	<del>_</del> =	a	07	1				1					
	Final	Original	9		١								ŀ
	ш.	ō	1/19/07	İ				1					
1				-	+	-	-	+	-				$\dashv$
1		51	<u>/</u>	$\vdash$	+	_		+	_			$\vdash$	
1		52 53	4	L	1	_	_	4	_			$\dashv$	
ļ		53	$\perp \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \perp$	_	1		_	1	_		<u> </u>	Ш	$\Box$
1		54 55	Ш	L	1		L	1				Ш	
L		55	Ш	L	1	_		╛					
[		56			1		_						
ſ		57 58			Ι			İ					
ſ		58	П	Γ	T			T					
ı		59	1	Γ	T		Γ	1					
		60	Π	Γ	†			1					
1		61	$\sqcap$	1	†		Γ	1				$\Box$	
	<u> </u>	62	H		†		Τ	7			Ι		
		63		t	1	_	Η	7			<del>                                     </del>	T-	
		64	4	t	+	_	Н	+			$\vdash$		Т
		65	7	$\vdash$	+		$\vdash$	+	_	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	
		66	Ą	╀	+		├	┪			$\vdash$	-	
		66 67	17	╀	4		$\vdash$	+		$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$
	L—	6/	H	+	4		$\vdash$	4		<u> </u>		<del> </del>	⊢
		68 69	$oldsymbol{arphi}$	╀	4		$\vdash$	4				-	$\vdash$
1		69	$\sqcup$	1-	4		-	4		<u> </u>	<u> </u>	<del>ا</del>	-
		70	Ц	$\vdash$	4		1	4		$\vdash$		<u> </u>	├
		71		L	4		<u> </u>	_		<u> </u>	_	<u> </u>	ļ
		71 72 73	Ц	1	_		┡	4		<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>
		73	Ш	╄	_		$\perp$	_		_	_	<del> </del>	<u> </u>
		74	V	$\perp$	╛		L	_	<u>_</u> .	_	<u> </u>	<u> </u>	Ь.
		75	1	<u> </u>	⅃		L	_		$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
		74 75 76 77	=	L		_	L	_		L_	ļ	_	<u> </u>
		77	1	1	╛		L			L_	L_	_	_
		78	=				L			<u>L</u>			$oxed{oxed}$
		79	=	Ĺ			Ĺ			L	<u> </u>	<u> </u>	_
		80	1	Ĺ			L						
		81	1	Γ	]		I				$\Box$		L
	[ <u> </u>	82 83	=	Γ	٦		Γ	_[			Ľ	L	L
		83	1	1	٦		Τ			Π			
		84	$\top \mathbf{f}$	T	╗		Τ		Г	Π	1		
	-	85	$\dagger \dagger$	T			T	٦		1	$\top$	1	Π
		85 86	1	+	7		T	_	$\vdash$	$\vdash$	$\top$	1	
		87	=	$\dagger$	_		1	٦		T	1	1	T
	<u> </u>	88	17	†	٦	_	†		Г	$\vdash$	T	T	1
		88 89	† <u> </u>	†	7	-	t	_			1	1	1
	<del></del>	90	7	t	٦	Ι-	t	_	$\vdash$	T	t	$\top$	T
		91	17	+-			+	-	$\vdash$	1	T	+	T
	$\vdash$	92	17	+	_	H	╁	-	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	+	<del> </del>
		93	1	+	-	$\vdash$	$^{+}$	_	┪	+-	+-	+	$\vdash$
	<u> </u>	94	╁	+		┢	+	-	$\vdash$	+	+	+	+
	<del></del>	95	7	+	_	$\vdash$	+-	-	ŀ	1	╁	+	+
	<b>-</b>	96	1	+-	_	$\vdash$	+	_	-	+	+	+	+
	-	97	1	+-	-	$\vdash$	╁	-	$\vdash$	+	+	+	+-
	$\vdash$	98		╁		-	╁		$\vdash$	╁	╁	+	╫
	<u> </u>		1,	+	_	-	╁	_	$\vdash$	+	+	╁	+
	<u> </u>	99	1/	+	-	⊢	╀		+	+	+-	┼	╁
	1	1 11 11 11	,, =								1	1	1

Claim						Date	•			
Final	Original	1/19/07								
	101	=								$\neg$
	102	7				_				$\neg$
	103	1				_				ヿ
-	102 103 104									
	105 106	$\top$								
	106	1								
	107 108	Ξ	Г							П
	108	7								
	109	=								
	110	1								
	111					L			<u>.</u>	Ш
	112							L.		
	113	Ш						Ĺ		
•	114	Ш		L				<u> </u>		Ш
	115	Ц	_	L			L			
	116	Ш	oxdot	_	_	L_	$\perp$	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	117	Ц	_	ļ	<u> </u>	<u> </u> _	<b>!</b>	_	$\vdash$	$\sqcup$
	109 110 111 112 113 114 115 116 117 118	I.		<u> </u>		<u> </u>	↓_		$\vdash$	
	119	V	<u> </u>		<u> </u>	Ļ	<u> </u>		<u> </u>	Щ
	120	=	Ļ	_	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┞	Ш
	121	1		L	<u> </u>	ļ	_	ļ	_	Щ
	122	Н	<u> </u>	<del> </del>	┖	<u> </u>	_	<u> </u>	₽	
	123	Н	┡	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	1_	<u> </u>	_	$\vdash$
	124	Н	╙	╙	<u> </u>	├-	⊢	_	-	Н
	125	Н	<u> </u>	<del> </del> —	-	┼	⊢	├	╀	
	126	₩	├	<del> </del> —	₩.		╁	<del> </del> —	$\vdash$	
	120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130	H		┼	⊢	╁	╁	⊢	╀	
	120	₩	╁	╆	⊢	$\vdash$	╁	⊢	╁	H
	129	<u> </u>	╁	$\vdash$	<del> </del>	┢	╁╾	⊢	╁	⊢
	130	1	┼	╁	<del>  -</del>	-	╁┈╴	$\vdash$	+-	$\vdash$
	132	<del>  '</del>	╁	┼	$\vdash$	┼	$\vdash$	┼	<del> </del>	-
	132 133	7	+	┼	$\vdash$	┼-	+	┼-	+	$\vdash$
	134	Н	╁	+-	t	+	十	1	+-	$\vdash$
	135	$\dagger \dagger$	$\vdash$	1	$\vdash$	$\top$	$\top$	†	t	$\vdash$
<del>                                     </del>	136	††	T	†-	T	1		ᢡ	T	$\vdash$
<b> </b>	135 136 137	17	t	<b>†</b>	十	1	1	1	T	$\Box$
<u> </u>	138	$\dagger \dagger$	Τ	T	1	1	1	Т	1	
	138 139									
	140	$\prod$			Ι		Ι			
	141	$\prod$	Γ		Γ					
	142	$\coprod$	Ľ							
	143	$\coprod$						_		_
	144	W	L		<u> </u>	1		$\perp$	_	1_
	145	=	上			1		1_	$\perp$	$\perp$
	146	$\perp$		1_	$\perp$	1_	1	$\perp$	$\perp$	1_
	147	1	1	1_	$\perp$		<u> </u>	$\perp$	_	_
<u> </u>	148	_	$\perp$	$\perp$	1	1	$\perp$	<u> </u>	1_	1
	149	1	$\perp$	_	$\perp$	↓_	$\perp$	$\downarrow$	1	-
L	150				L	⊥	_	_		<u> </u>